**招聘职位信息：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 拟聘工作  部门 | 拟聘工作岗位 | 岗位简介 | 招聘  人数 | 学历  学位 | 专业 | 其他要求 | 招聘  对象 |
| 1 | 基础地质室 | 东天山昌吉-双沟山地区区域地质调查 | 能够独立开展构造相关的调查与研究工作 | 1 | 硕士及以上 | 构造  地质学 |  | 应届  毕业生 |
| 2 | 能源地质室 | 银额盆地西部  -北山盆地群  油气地质调查 | 具有构造地质专业背景，从事油气地质研究工作 | 1 | 硕士及以上 | 构造  地质学 |  | 应届  毕业生 |
| 3 | 水文与环境地质室 | 塔里木盆地开都河-孔雀河  流域水文地质调查 | 负责水环境污染调查业务方向建设 | 1 | 硕士及以上 | 环境科学及  相关专业 |  | 应届  毕业生 |
| 4 | 灾害与工程地质室 | 秦岭南部灾害地质调查 | 开展地质灾害调查、监测与早期识别研究 | 1 | 硕士及以上 | 地质工程 | 同等条件下  灾害地质方向优先 | 应届  毕业生 |
| 5 | 深部地质室 | 商丹-大柴旦  地区区域地质调查 | 自然资源地球物理  综合探测与方法技术研究 | 1 | 硕士及以上 | 地球物理，物理学，应用数学等相关专业 | 同等条件下  重磁或电磁法方向优先 | 应届  毕业生 |
| 6 | 遥感和地球化学室 | 新疆耕地区  土地质量地球化学调查 | 从事土地质量调查与评价 | 1 | 硕士及以上 | 地球化学及  相关专业 |  | 应届  毕业生 |
| 7 | 遥感和地球化学室 | 西北地区自然资源综合调查 | 从事自然资源综合调查，主要负责水文遥感及相关工作 | 1 | 硕士及以上 | 遥感科学与技术及相关专业 |  | 应届  毕业生 |
| 8 | 地质信息室 | 信息系统开发 | 承担软件工程、大数据技术、智能系统、移动云计算等系统研发等工作任务 | 1 | 硕士及以上 | 计算机科学与技术、自动化、数理统计、人工智能与大数据相关专业 |  | 应届  毕业生 |
| 9 | 地质信息室 | GIS应用 | 承担遥感、地理信息系统等相关专业领域的工作任务 | 1 | 硕士及以上 | 遥感学、地理信息系统相关专业 |  | 应届  毕业生 |
| 10 | 实验测试室 | 同位素分析 | 熟悉同位素分析原理和设备使用，能独立开展U-Pb测年和稳定同位素前处理技术，满足对同位素分析测试需求 | 1 | 硕士及以上 | 地质学及相关专业 | 熟悉仪器性能，能独立开展同位素检测工作，有三年以上分析工作经验 | 社会在职人员 |